In	dex	of	CI	air	ns

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/620,283 Examiner EVANS, KELVIN TODD

Art Unit

James M. Hewitt

3679

4	Rejected
=	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

N Non-Elected

A Appeal
O Objected

		L	Ц				I		Щ.	
Cla	Date									
- 00		\vdash	_	r	- '	Jan		_		-
l <u>-</u>	Original	က္က		ŀ				}		.
Final	ġ	8/11/05	l							
ш.	ō	8						1		
<u></u>			_	_	_		_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
1	1	=	L	L			L	L.	<u> </u>	Ш
2	2 3	=	_		<u> </u>	<u> </u>		_	L.	Ш
3	3	=		_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
4	4	=	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\Box
5	5	=	_		<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>		
6	6	=			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
8	7	=		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	\vdash	_
9	8	=			L_	ļ	<u> </u>	ļ	ļ	Щ
10	9	=			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		Ш
11	10	=	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ.,	<u> </u>	Ш
12 13	11	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
13	12	=	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
14 15	13	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
15	11 12 13 14 15	=		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
16	15	=	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
17 18	16	=	L	L.	<u> </u>	<u> </u>	ldash	<u> </u>		Ш
18	17	=		_		L		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш
19	18	=		L	_	<u>_</u>		_	<u> </u>	Ш
	-19 -		Ĺ.,							Ш
	20				<u> </u>	L	_		ldash	Ш
	-21						匚	L		Ш
	22	_			_	_	_		<u> </u>	Ш
	₋₂₃						_		L	
7	24	=			<u> </u>		L	_		Ш
20	25	=			<u>L</u>	_	<u> </u>	L.	<u> </u>	Ш
21	26	=			<u> </u>			ļ		
22	27	=		_	_	_		<u> </u>	L	Ш
23	28	=			<u> </u>		_		_	Ш
24	29	=		<u> </u>	L.	L	_	Щ	<u> </u>	Ш
25	30	=	_	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	\vdash	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ
26	31	=	L.	L_	_	L.	<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш
27	32	=	_	<u> </u>	<u> </u>	—	<u> </u>	L	<u> </u>	Щ
28	33	=	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	L_	Щ
<u></u>	34	Ш	_	<u> </u>		_	$oxed{oxed}$	\vdash	L_	
	35	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	Щ
<u></u>	36	L		<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>		Щ.	Ш
	37			<u> </u>	L	L_	<u> </u>	_	Ш	Ш
	38	Ŀ			Ь.	<u> </u>	_	<u> </u>	oxdot	Ц
	39	L	L_	<u> </u>	L	L_	<u> </u>	L_	Щ	Ш
	40	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	_	Ш
	41	Щ	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L	Ш
<u> </u>	42	L		L_	<u> </u>		<u> </u>	_		Ш
	43	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	L			<u>_</u>	Ш
ļ	44	$oxed{oxed}$		_	L_		_	_	匚	Ш
<u> </u>	45	_	L	<u> </u>	<u> </u>			<u></u>		Ш
	46	$oxed{oxed}$								Ш
	47				_					Ш
	48	L		L		L			<u> </u>	
	49	L		L	<u> </u>		$oxed{oxed}$	<u></u>		Ш

Cla	aim				1	Date	=		_	
Final	Original									
	51 52									
	52							-		
	53									
	54	\vdash		_			_	Т		
	54 55					_	_	\vdash		
	56							_		
-	57			_				H		
	58	\vdash	П	$\overline{}$			_	_	_	_
	59									
	60									
	61									
	62									
	63									
	64									
	65									
	66									
	67	L								
<u> </u>	68	L			\Box					
<u> </u>	69									
<u> </u>	70	L	Ш				_	L		
<u> </u>	71 72	L			Щ					
<u> </u>	72	<u> </u>				_	_	_		
<u> </u>	73	<u> </u>					_	_	_	
-	74 75							<u> </u>	_	
-	75	-	\vdash		H	_	<u> </u>	⊢	_	_
-	76 77	-				_			_	_
	78	-	\vdash			_	_	\vdash		
	79							-	-	-
	80	\vdash					\vdash		_	_
	81	\vdash	-	\vdash			-	-		_
	82	\vdash	_			-				
	83			_			_	_	_	_
	84	Г	П							
	85									
	86	Г				$\overline{}$				
	87									
	88									
	89									
	90	$oxed{\Box}$					_	_		
	91	L_	Щ	L.		$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	L.,	_
ļ	92		Щ	$oxed{oxed}$	_	lacksquare	<u> </u>	<u> </u>	L	
	93			ļ	 	<u> </u>	<u> </u>	Щ		
	94		_	Ŀ	-		<u> </u>	<u> </u>		_
-	95 96	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	ŀ	⊢-	\vdash	-
\vdash	97	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	Η-	\vdash	-
	98	\vdash			H	-	-	┢	\vdash	-
	99	-	H	┝	Н		\vdash	Ι	┢	<u> </u>
	100		Н	Ι-	Н	┢	\vdash	_	Ι	\vdash

CI	aim		_	_]	Date				
ਗ	Original		ŀ							
Final	rigi									
-	0		l			1				
<u> </u>	101	\vdash	\vdash	_	\vdash	_	-		\vdash	Н
	101 102 103		┢	-	\vdash	-	┝	-	-	-
	102		⊢	-	┝	⊢	├	⊢	\vdash	\vdash
<u> </u>	103	-	-		┝	-	├	\vdash	┝	Н
	104 105 106 107		┝	<u> </u>	┝	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	105		<u> </u>		-	┝	<u> </u>	<u> </u>	H	Щ
	100		┡	-	<u> </u>	┝-	ļ	⊢	-	Н
	107	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	_
<u> </u>	108 109 110		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	109		_			L_	<u> </u>	_	L.	Щ
	110		L	_		L		_	L.	Щ
	111		_		_		_	_		
	112						_			Ш
	113		L							
	114		L	L	L	L	Ŀ	L		
	115					L^-			L	
	116									
	117		Г		l		_	Γ		
	112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132		Т		<u> </u>	\vdash			Г	М
	119		_	_	-	<u> </u>	-	 		Н
	120	_	H		_	\vdash		_	-	
	121		\vdash			-		-	-	Н
	122		┝	-		\vdash	-	-	-	
	122	_	\vdash		├	├		┢	-	
	123		⊢	-	┝	⊢	-	-	\vdash	-
	124	_	<u> </u>	_	├—	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Н
	125		-	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	H	
	126		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	-	-	Щ
	127		_		ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
<u> </u>	128		<u> </u>		ļ	_	<u> </u>	ļ	_	Щ
	129		L	L_	<u> </u>	L	_	_	_	Щ
	130		$ldsymbol{ld}}}}}}$			L	L_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		
	131				<u> </u>					
	132		L				L	_		Ш
	133									
	134									
	135									
	134 135 136									
	137					_				
	137 138									
	139									П
	139 140									П
	141					-	<u> </u>		-	П
	142		\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash		T	\vdash	H
	143		\vdash	\vdash	-	 	_	<u> </u>	 	Н
 -	144		-		 	-	\vdash	\vdash	 	Н
	145	\vdash		 	\vdash	-	\vdash	-	-	Н
-	145	\vdash	-	-	\vdash	⊢	├-	\vdash	-	Н
-		\vdash	\vdash	\vdash	-	├-	-	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	147	\vdash	 	├	<u> </u>			⊢	├-	Н
<u> </u>	148	-		<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	├_	<u> </u>	Ш
	149	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	150	L	L.,		l	L	L		<u> </u>	Ш